Red Windows

\vdash	+-	+	┿	+-						-	_			-		*		₩					-			₩			١			╄		
		ı	1				1							1		ŧ.				- 1			-			1		es u	25	-	here's	00	-	
, ,													∧ Co				-41		باب ء أم	- 1			- 1-				_		_					
											_	٠.	Ľ			-	<u></u>		<u> </u>	שוא	nue	O C	n t	ssue	SI	D II	ISK	1 0 1	-110	Ja	CKE	<u> </u>		
	_				D,	ion	-		ть.	~.~	٠.		~~!\			E		۲ (. i.
	=	Rejected - (Through Allowed +								** ***	UITIG	ш).		Restricted				N				No	1-8K	CEBO	, A	A Appeal O Objected								
Ct	aim								Ϋ́	Claim			1.4			Date							Claim		<u> </u>			Date :			3 0			
Г	L	1	7	Т	Т	Τ.	T	T	Т	Τ	7	ľ	т-	+	Т	1	Т	T	Ť	1	T	Т	1	۳	T	†	1	Т	т,	1.	Ť	Ťē	K	Ť.
-	Original	12	2	1	1		1	1	1	-	1	L	Original				1	1		1.	1	1	ı	1.	Original	l		1	-	ľ	1.	1		17
Final	K	N	77	1	1	1		1	ı		1	E	×	1.		1	1		1				1	E	[2]	1	14	1	L	Ł	19		ir i	10
_	_	١,	1	4	╄	╀	4	4	┸	1	۱.			_	L	1_	1_	\perp	Ŀ			Ŀ	J	E	L.			1		<u> </u>			1.7	10
L	O	Z	4	1	1	丄	┸	Ŀ	L	L	_	L	51		L	-	:	L	Ŀ	Ŀ	1	Ŀ]		101	Ŀ	П	,,	12	٠,	Г	, XV	i.ir.	嚩
L	2	Ц	2	1	L	1	L	Ŀ	L		┚	L	52	1	Г	Γ			Г	1			l.e	Г	102	5.00	47.6	44.	-	grai.	ı C	137	***	110
Ŀ	3	Ц	1	生_	_	L	L	L	L		J		53	1			· [.		Γ.		٠.]	Г	103	T				-	ν,	2	14	1.,
Ŀ	4	Ц	•	1_	Ŀ		L		L] .		54	L		E	1:		Į.		1	٠.	1		104		1	<i>n</i> :			73	13	W	17
L	5	Ц	1	1_	┸	L	L	L	Γ].		55	1				7	1	Г	4	1] .	Г	105	Π.	Г		Г		33	17	¢#	1
	6	Ц		1	L		L			\mathbf{I}^{-}]		56	711	Γ	П	Γ		٦.		ः		1	Г	106				150	Ψį		de	15.	*
•	7	Ľ	1	1		E	Γ	Т		T]	Г	57	T	1	Τ	٦.		7	.5		-	1	-	107	1.	•		-		٠.	-16	7	₽.•
٠	8	Z			L	Ţ	Г	Т	-	T	7		58			T			- "	1.	. ,		1		108		34	i.		12		354	44	12
	9	1	Π	1	Γ	Г	Τ	Τ.	Т	Т	7	Г	59	Т		1	×.			16.3	77	100	1.0		109	,	43.5	:	€4 <u>F</u>	۸.	7.5	34.	蝎	域
	10	\coprod	\coprod		Γ	Γ	Γ	Ι	Ι	Γ	1		60	:		٠.	7	.5	1.75	7.8	1.5.	1	(*)		110	4.	10.0	7	1.	- 2	ä.,	ş.	***	选
·"	11	П	П					1	T	1.	7		61		T		24		133	ž.	Ġ.	1			111		3,		Ċ.	2.25	2,5	e de	186	
•	12	П	TV		T			T	T	Т	1	Τ	62		Г	1	1.	143	.,5	1.4				31	112		**	1	74	樂		48	北	58
٠.	13	П	П	Γ	1		Π	Τ	T		1	Г	63			155	74	-24	150	. 69	2+	72	144		113	70.3		900	粉	39	149	100	1	繁
į,	14	П	IA	1		Т	Τ	1	T	1	1		64	1.		20	4,		197	3.5		17		, r:	114					5.5		避	藻	
11.	15	П	Ш					T	1	1	1		65			V	E.g	3	2.3	1	180	70	3	3	115	ν.	7	77.	12		*	200	7.7	職
	16	IT	111	Г	1	T		Т	✝	1	1	\vdash	66		-	Ι.,					-		180	H	118	-	I.		20	1	tights:	3	1000	3
	17	I	111		Τ.	T	1	┢	\vdash	t	1.		67	1		-		7.	4.5	23.2			4	Y.:-	117	: 7		2 44	.2.	33	10.6	4	140 140	缕
	18	Ħ	#1		1	T		1	 	†-	1	1	68	7	7	17		123	553	7.2			٠,		118	· 35	13	7.22	200	3	. 94	200	凝	4/2 4/2
	19	٦.	111	١	† ·		!	+-	1	1.	1	 -	69	1.	17.	Ca.	2	Ť.	, 2 <u>6,</u>	45	17	- 1	a d	7	119	1.8	1	10.0	4	2.00 (age)	*		20.25 (E.35)	X
£.	20	7.	Ħ	١.	H	Τ.	-	١	H	1	1		70	1.	3,	et ge	14.	şħ.	-	16	5.5	÷		131	120	1 S		10 C		. 4	Ø -d	越	7	
	21	T	1	6.5	T	Н	Н	1	\vdash	1	1	-	71	-	42.		38	34.	30	111	7 2 A	. 8	113	14	121	2.5	-7.5.	77. 1	100	263	3.5		40 ki	7/4
٦	22	H	17	1	1	Ħ.	1	\vdash	H	╁╴	1	Ή-	72	١	H	100	1	_				-			122	•••		3	₹ # } /		-	4/	3	5693 75a
	23	H	7	7	30	1				t	1	-	73		-		4.0	431 371	H	٠,٠			17	-	123	1.2		44		à	See E	(i)	100	· ·
-	24	H	ΙŹ	\vdash		╁	-	+	├-	-	1	-	74	Н	-		-		*		-	H.	1.	- 33 ₀	124	V		744	4	ine.	-	-	-	
-	25	H	12	-	H	┢╌	⊢	+	┢	┢	1	\vdash	75		-	H	Η.	-			-	ij	• "	-	125	3 2	\dashv	121	4		2.34	33	12.5	-
	26	H	1		┰	Ι	Ι-	╁	┢	╁╴	ł	\vdash	76		Н	⊢		, ,	H		_	H	١.,	-	126	-				- 5	-	73°	3	2.75
	27	H	H	┢─	┢╌	H	├-	\vdash	├-	╁	1	-	77	H	-	-	Н		-	45		Н			127			\dashv	20		4.	۸.	344	4.6
	a	ל	H	┢	⊢	╁╌	┢一	\vdash	⊢	╁	1	Н	78	H	-	1		4		-	3.		٠.		128			,	40	<i>"</i> :	-3	ři.	40	1.5
÷	29	4 -	Н	ļ	┢	 	┢	⊢	⊢	┝	1	\vdash	79	H	-	-	-	H		•		ъ.			129	-4	-;	-4		. 7	ř		**	175
\dashv	30	H	₩	┝	╁	⊢	 -	┢	┝	-	ł	\vdash	80	H	\vdash	Н	ш	. •	_	-9		Н			130			∸			7.1	- 4	-4	14
	31	H	₩	-	┢	⊢	⊢	├	⊢	╀	ł	\vdash	81	Н	H	-	-	-	\dashv		-			•	131	\dashv	-			-4	4	120	4	4
-1	32	+	₩	┝	⊢	⊢	⊢	⊢	-	 -	1	Н	82	H	Н	÷	-	-	\vdash	\dashv						-	-	-4	-	- '	4		긔	4
┥	33	+	₩	\vdash	 	\vdash	\vdash	⊢	⊢	+-	1	\vdash	88	H	Н	Н	Щ	Щ	\vdash	,				\Box	132 133		-	ᆛ	_	_	انہ	ابِ	4	4
-	34	+	Į	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝	⊢	1	\vdash	84	\vdash	Щ	\vdash	\vdash	Н	-	-					134		4	4	4		اب	\sqcup	ات	4
-	35	57	ã	۲	\vdash	-	\vdash	┢	H	╁	1	\vdash	85	Н	Н	Н	\dashv		\vdash			-		_	135		4	4	- 1	150"	T.D.	œ.	435	10.77
_	36	4	17	\vdash	 -	⊢	┝	╁	-	┢	1	-	86	H	Н	\vdash			-		_	Щ		Н	135	-	4	4		_	႕		4	=1
_	37		-	\vdash	-	Η-	┝	-	\vdash	⊢	1	\vdash	87	Н		\vdash	\dashv	\vdash	\vdash	4						_	-4	4	_		႕	_	4	4
\dashv	38	_	-	\vdash	-	\vdash	┝	⊢	\vdash	-	1	\vdash	88	Н	-			_	Щ		4	Щ		\Box	137		-4	4	4	4	ᆚ	Щ	_	_
-	39		\vdash	Η-	\vdash	┢	⊢		⊢	-	1	\vdash	_	Н	-	\dashv	\vdash	\dashv	-	-				\dashv	138	_	-	4	_	_	_	_	4	4
	40	_	\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>	 	-	H	1	-	89 90	Щ	\dashv		\dashv		_	_	_	_			139	_		_	_	_	_	凵	_	_
	41	_	-	-	-	\vdash	<u> </u>	 	⊢	├-	ł	\vdash	91	Н	_	\vdash	\dashv	_4	\dashv	_		_			140	_	4	4	4	4	_	ᆚ	_	_
	42		\vdash	\vdash	 —	\vdash	<u> </u>	-	Ι	-	1	-		\sqcup		-4	_	_	\dashv	_	_				141		_	4	_4	_		ᆚ	_	_
	43	_	-	⊢	⊢	\vdash	⊢	\vdash	⊢	-	1	\vdash	3 8	Н	_	\sqcup		_		_4	_	\Box			142	_	_	_	4	4	ᆚ	_	_	_
	44		⊢	⊢	\vdash	-	! -	⊨	<u> </u>	\vdash	1	H	93	Ы			_		\sqcup	_	_				143		_	_	_	_	┙	┙	⅃	_
	45	_	├-	⊢	-	├-	\vdash	-	_	\vdash	ł	Н	34		_					╧					144		_	_	_	┙		_	」	_
		_	┝	-	—	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	Щ	85	Ш	_	_	_	_	\Box		_				145	_	_	_	_		╝		_	_
	46	_	<u> </u>	<u> </u>	├-	Щ	\vdash	<u></u>	L	 _	1	Ш	96	Ш		_				_			- 1		146	\perp	_[_	I				$oldsymbol{\bot}$	_]
	47	_	\vdash	<u> </u>	—	\vdash	Ь.	!	_	 		Ш	97	Ц			_		_	_					147		_[\Box		\Box	\Box	\Box	\bot	_]
	48	_	╙	\vdash	 	Ш	Щ	<u> </u>	_	 		Ш	98	Ш	_					_		_	Į		148	\perp	_[\rfloor	╝			\Box	$oldsymbol{\bot}$	_]
	49		L	L	L	<u> </u>		L	L	\vdash		Ш	89		_				$_{ m J}$		\Box		Į		149	\Box	\Box	\Box	J	\Box	\Box	\Box	\Box	
\perp	50		Щ	Ц	L	Ш	\Box	L	L	<u> </u>	j		100	ЩĬ			\Box			\Box	\Box		ĺ		150	\Box	J	J	J	\Box	\Box		T	_1
			-	_	_		16	~		tho	- 4	EA	-1-			^ -	-41-		- 4	-1-		****		- 1	201		_		_		_		_	_

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here

ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

ISSUING CLASSIFICATI N

CLASS

CROSS REFERENCE(S)
SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)

ORIGINAL

INTERNATIONAL CLASSIFICATION

 $\frac{1}{I}$

CLASS SUBCLASS